

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 255

от « 6 » мая 2024 г.

п. Чамзинка

**Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)».**

В соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года №136-ФЗ, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», руководствуясь Уставом Чамзинского муниципального района, Администрация Чамзинского муниципального района Республики Мордовия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить

- публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2;

- следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.

2. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Установить ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, в соответствии с Постановлением

Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей» от 20 ноября 2000 г. № 878.

5. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу по управлению муниципальным имуществом Администрации Чамзинского муниципального района Республики Мордовия в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Чамзинского
муниципального района**



Р.А. Батеряков

Приложение №1
к постановлению Администрации
Чамзинского муниципального района
Республики Мордовия от «06» мая 2024 г. № 255

**Перечень
земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут и его границы**

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
13:22:0308006	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское
13:22:0308006:769	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское
13:22:0308006:772	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское, ул. Центральная, д. 14А
13:22:0308006:9	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское, ул. Центральная, дом № 46.
13:22:0308006:92	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское, ул. Центральная, 82
13:22:0308006:49	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское, ул. Центральная, 9
13:22:0308006:34	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Знаменское, ул. Центральная, 51

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, р-н Чамзинский, с. Знаменское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	14070±42 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-13, Зона 1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	434260,72	1332966,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	434272,13	1332971,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	434308,55	1332990,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	434328,65	1333000,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	434335,18	1333004,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	434336,66	1333001,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	434356,84	1333010,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	434377,64	1333020,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
9	434396,49	1333029,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	434419,83	1333040,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	434450,80	1333055,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	434481,51	1333070,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	434516,20	1333087,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	434514,97	1333089,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	434525,28	1333096,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	434553,57	1333115,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	434566,91	1333123,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	434579,33	1333132,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	434624,28	1333162,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	434652,29	1333180,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	434682,22	1333199,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	434701,70	1333213,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	434712,48	1333220,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	434714,75	1333217,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	434723,09	1333223,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	434728,95	1333227,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
27	434753,85	1333244,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	434777,18	1333260,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	434790,01	1333268,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	434820,15	1333288,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	434867,46	1333319,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	434877,83	1333326,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	434880,18	1333328,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	434888,36	1333318,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	434892,57	1333321,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	434905,15	1333330,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	434925,43	1333345,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	434955,80	1333368,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	434947,43	1333379,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	434963,20	1333393,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	434985,20	1333411,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	435008,23	1333430,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	435024,67	1333444,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	435039,58	1333457,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	435051,19	1333467,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	435049,92	1333468,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	435060,58	1333477,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	435065,93	1333481,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	435077,41	1333490,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	435089,49	1333500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	435108,57	1333514,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	435112,02	1333510,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	435126,16	1333520,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
54	435139,44	1333529,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	435152,47	1333539,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	435165,05	1333547,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	435168,62	1333550,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	435168,60	1333550,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	435173,96	1333542,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	435181,92	1333547,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	435193,65	1333556,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	435199,54	1333560,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	435204,74	1333563,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	435209,33	1333567,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	435227,24	1333581,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	435238,20	1333589,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	435249,84	1333598,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	435261,17	1333606,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	435278,41	1333619,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	435284,88	1333625,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	435283,73	1333626,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
72	435293,74	1333634,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	435305,01	1333642,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	435321,90	1333655,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	435333,18	1333664,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	435350,63	1333677,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	435356,28	1333682,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	435379,12	1333699,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	435408,62	1333722,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	435437,19	1333744,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
81	435450,01	1333754,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	435460,34	1333762,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	435473,64	1333760,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	435483,20	1333758,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	435492,78	1333757,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	435498,95	1333759,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	435521,08	1333767,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	435549,34	1333778,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	435569,27	1333785,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	435576,04	1333788,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	435597,37	1333796,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	435613,68	1333802,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	435612,62	1333805,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	435615,06	1333805,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	435642,10	1333809,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	435651,97	1333810,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	435651,61	1333820,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	435651,41	1333828,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
99	435653,04	1333831,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	435656,26	1333835,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	435660,89	1333840,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	435661,75	1333841,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	435661,75	1333843,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	435657,74	1333843,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	435657,74	1333842,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	435653,23	1333837,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	435649,84	1333833,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
108	435648,32	1333831,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	435647,38	1333830,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	435647,59	1333820,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	435647,82	1333814,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	435641,61	1333813,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	435614,55	1333809,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	435607,32	1333808,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	435608,66	1333804,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	435596,00	1333800,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
117	435574,59	1333792,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	435567,81	1333789,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	435547,93	1333781,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	435519,72	1333771,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	435497,68	1333763,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	435492,37	1333762,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	435483,69	1333762,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	435474,22	1333764,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	435459,27	1333766,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
126	435447,56	1333757,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	435434,72	1333747,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	435406,17	1333725,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	435376,69	1333702,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	435353,83	1333685,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	435348,16	1333681,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	435330,73	1333667,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	435319,45	1333658,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	435302,59	1333645,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
135	435291,34	1333637,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	435278,12	1333627,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	435279,37	1333625,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	435275,93	1333622,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	435258,78	1333609,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	435247,44	1333601,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	435235,83	1333592,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	435224,87	1333584,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	435206,83	1333570,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
144	435202,27	1333567,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	435197,24	1333563,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	435191,38	1333559,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	435179,57	1333551,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	435174,95	1333547,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	435169,65	1333555,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	435169,21	1333555,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	435158,40	1333572,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	435150,06	1333585,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
153	435147,50	1333589,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	435169,65	1333602,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	435196,75	1333617,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	435202,92	1333621,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	435205,48	1333618,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	435213,82	1333623,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	435225,51	1333631,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	435251,84	1333651,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	435269,82	1333664,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
162	435275,62	1333668,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	435288,98	1333678,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	435301,21	1333686,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	435306,85	1333690,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	435310,22	1333693,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	435311,58	1333692,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	435324,49	1333702,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	435330,34	1333706,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	435334,48	1333709,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
171	435336,12	1333711,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	435341,24	1333715,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	435352,91	1333724,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	435358,77	1333728,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	435370,04	1333737,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	435386,35	1333750,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	435398,03	1333759,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	435404,15	1333763,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	435415,63	1333772,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
180	435432,97	1333786,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	435430,50	1333789,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	435413,18	1333775,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	435401,73	1333766,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	435395,66	1333762,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	435383,93	1333753,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	435367,54	1333740,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	435356,27	1333731,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	435350,49	1333727,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
189	435338,74	1333718,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	435333,34	1333713,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	435331,91	1333712,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	435328,07	1333710,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	435322,03	1333705,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	435311,97	1333697,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	435310,60	1333698,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	435304,43	1333694,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	435298,89	1333689,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
198	435286,69	1333681,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	435273,25	1333671,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	435267,45	1333667,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	435249,49	1333654,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	435223,18	1333635,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	435211,58	1333627,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	435206,40	1333623,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	435203,91	1333626,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	435194,71	1333621,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
207	435167,69	1333605,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	435141,91	1333591,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	435146,67	1333583,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	435155,01	1333570,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	435165,90	1333553,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	435162,80	1333550,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	435150,20	1333542,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	435137,14	1333533,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	435123,84	1333523,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
216	435112,89	1333515,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	435109,36	1333520,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	435087,04	1333503,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	435074,94	1333493,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	435063,43	1333484,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	435058,05	1333480,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	435044,10	1333469,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	435045,48	1333467,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
224	435036,98	1333460,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
225	435022,07	1333447,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	435005,65	1333433,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	434982,65	1333414,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	434960,63	1333396,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	434942,02	1333380,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	434950,24	1333368,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	434923,06	1333348,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	434902,77	1333333,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	434890,30	1333324,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
234	434889,12	1333324,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	434880,87	1333333,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	434875,56	1333330,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	434865,24	1333323,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	434817,95	1333291,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	434787,79	1333272,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	434774,96	1333263,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	434751,60	1333247,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	434726,74	1333230,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
243	434720,84	1333226,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	434715,54	1333223,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	434713,32	1333226,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	434711,38	1333224,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	434699,41	1333216,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	434679,97	1333202,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	434650,12	1333183,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	434622,09	1333165,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	434577,11	1333135,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
252	434564,72	1333127,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	434551,40	1333118,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	434523,08	1333100,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	434509,72	1333091,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	434510,69	1333089,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	434479,75	1333074,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	434449,07	1333059,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	434418,09	1333044,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
260	434394,78	1333033,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
261	434375,91	1333024,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	434355,11	1333014,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	434338,49	1333006,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	434337,01	1333009,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	434326,89	1333004,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	434306,74	1332994,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	434270,32	1332975,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	434262,16	1332971,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	434257,09	1332980,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
270	434252,63	1332987,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	434247,07	1332997,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	434243,92	1333002,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	434244,47	1333002,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	434259,19	1333012,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	434286,36	1333029,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	434318,66	1333049,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	434323,04	1333052,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	434324,30	1333050,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
279	434345,06	1333061,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	434367,49	1333073,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	434380,46	1333079,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	434403,26	1333092,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	434433,43	1333107,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	434447,41	1333114,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	434461,16	1333122,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	434475,86	1333129,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
287	434483,54	1333133,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
288	434506,08	1333145,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	434514,90	1333150,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	434523,12	1333154,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	434530,46	1333158,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	434538,79	1333162,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	434548,93	1333168,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	434552,16	1333170,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	434554,67	1333166,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
296	434564,51	1333172,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
297	434584,98	1333185,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	434599,72	1333193,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	434611,97	1333201,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	434613,61	1333199,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	434647,98	1333224,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	434666,55	1333238,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	434673,60	1333243,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	434686,54	1333252,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	434687,88	1333253,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
306	434706,36	1333267,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	434717,12	1333275,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	434717,80	1333274,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	434724,82	1333282,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	434752,33	1333302,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	434770,78	1333315,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	434788,11	1333328,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	434809,07	1333344,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
314	434834,94	1333363,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
315	434852,50	1333375,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	434881,73	1333397,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	434897,17	1333408,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	434894,85	1333412,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	434879,36	1333401,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	434850,13	1333379,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	434832,59	1333366,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	434806,69	1333347,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323	434785,72	1333331,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
324	434768,41	1333318,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	434749,96	1333305,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	434722,20	1333285,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	434718,41	1333281,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	434718,01	1333281,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	434703,91	1333270,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	434687,16	1333258,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	434668,23	1333283,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
332	434646,86	1333311,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
333	434625,35	1333339,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	434603,63	1333367,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	434595,11	1333378,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	434609,02	1333389,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	434635,15	1333408,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	434666,00	1333430,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	434696,82	1333452,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	434710,91	1333462,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	434708,64	1333465,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
342	434694,52	1333455,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	434663,65	1333433,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	434632,80	1333411,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	434606,65	1333392,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	434589,57	1333379,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	434600,41	1333364,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	434622,19	1333336,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	434643,69	1333308,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
350	434665,04	1333280,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
351	434683,87	1333255,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	434671,22	1333246,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	434664,15	1333241,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	434645,61	1333227,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	434614,66	1333204,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	434613,11	1333207,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	434597,63	1333197,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	434582,91	1333188,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
359	434562,40	1333175,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
360	434555,82	1333171,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	434553,33	1333175,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	434546,94	1333171,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	434536,88	1333166,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	434528,60	1333161,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	434521,36	1333157,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	434513,06	1333153,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	434504,17	1333148,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
368	434481,70	1333137,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
369	434474,05	1333133,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	434459,32	1333125,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	434445,55	1333118,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	434431,60	1333111,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	434401,40	1333095,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	434378,65	1333083,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
375	434365,68	1333077,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	434343,17	1333065,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
377	434325,50	1333055,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
378	434324,13	1333057,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	434316,60	1333053,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	434284,22	1333032,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	434257,04	1333015,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	434241,92	1333006,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	434233,71	1333020,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	434203,44	1333008,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	434200,58	1333007,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
386	434188,84	1333002,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
387	434186,96	1333001,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	434169,42	1332994,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
389	434163,81	1333008,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	434139,44	1332998,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	434149,56	1332973,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	434173,92	1332983,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	434170,90	1332990,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	434188,67	1332997,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
395	434190,55	1332998,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
396	434202,04	1333003,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
397	434204,90	1333004,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	434231,95	1333015,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	434239,42	1333002,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
400	434243,63	1332995,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	434249,16	1332985,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	434253,62	1332978,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	434260,72	1332966,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**1. Система координат —****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № —

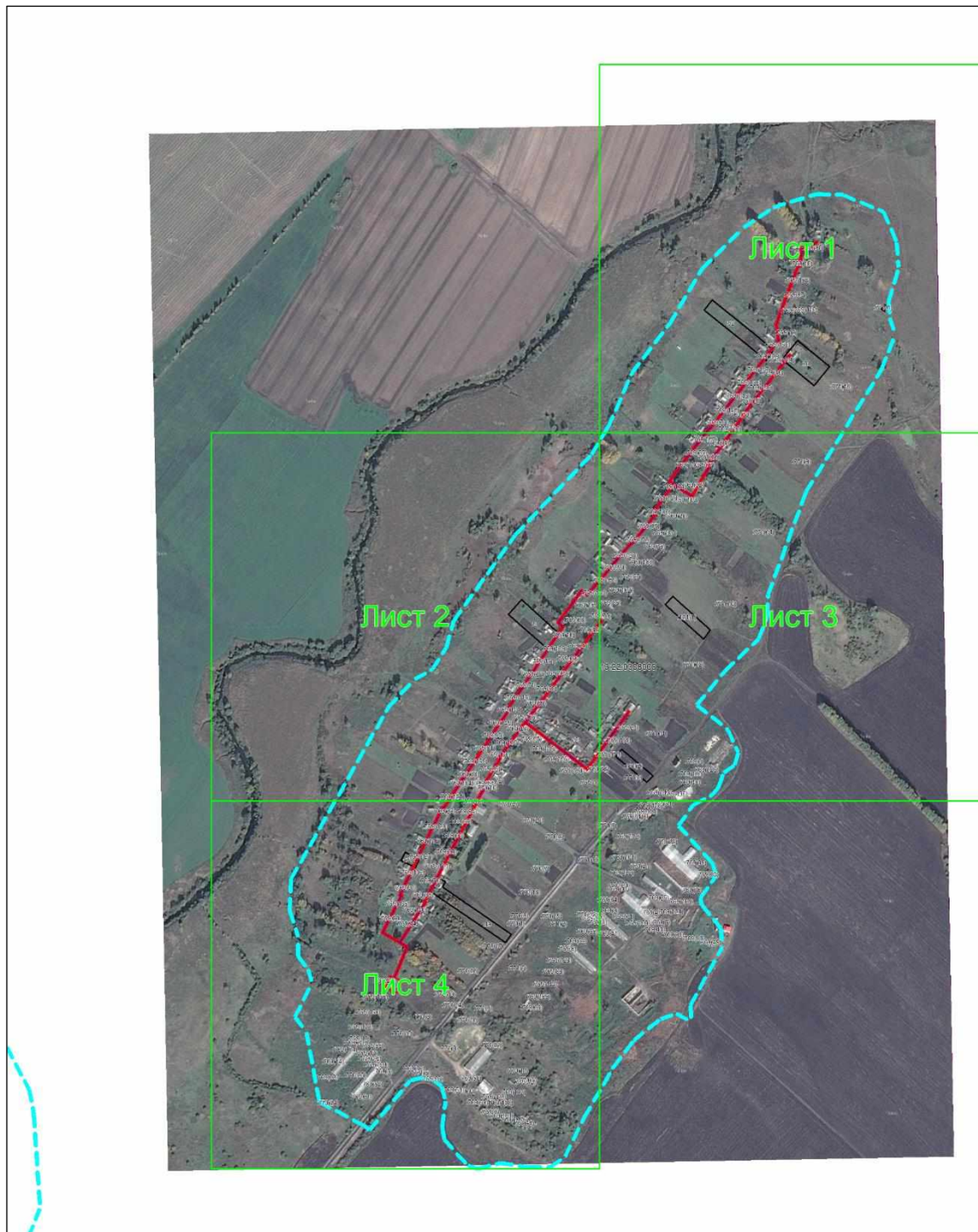
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 13000

Используемые условные знаки и обозначения:



— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Кабаченко Я. В.* Дата 26 марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  *Кобаченко Я. В.* Дата 26 марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления с. Знаменское (ГРП)»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница публичного сервитута,
-  – газопровод,
-  – границы земельных участков,
-  – границы кадастровых кварталов,
-  – установленные границы административно-территориальных образований,
-  – границы населенных пунктов,
-  – характерная точка публичного сервитута.